

# GLX 292 FLEX PRIM

## Ακρυλικό αστάρι υψηλής διείσδυσης (μικρονιζέ)

Το GLX 292 FLEX PRIM είναι ένα ακρυλικό μικρονιζέ αστάρι νερού με μεγάλη ικανότητα διείσδυσης. Είναι ιδανικό για την προετοιμασία κάθε νέας, ή παλαιάς πορώδους επιφάνειας και προσφέρει άριστη πρόσφυση για σοβάδες, υδροχρώματα, κόλλες πλακιδίων, ακρυλικά και τσιμεντοειδή στεγανωτικά κλπ. Αποτελεί την καλύτερη λύση για επιφάνειες βαμμένες με κόλλα, ασβέστη ή κακής ποιότητας παλαιά χρώματα. Σταθεροποιεί τις εύθρυπτες επιφάνειες και τις καθιστά έτοιμες να δεχθούν επικαλύψεις, όπως χρώματα, επιχρίσματα κλπ. Έχει μεγάλη ικανότητα διείσδυσης και ελαττώνει το συντελεστή τριχοειδούς απορρόφηση χωρίς όμως να κλείνει τους πόρους, αφήνοντας την επιφάνεια να "αναπνέει".



### Πλεονεκτήματα:

- Υψηλή διεισδυτικότητα.
- Έτοιμο προς χρήση. Δεν χρειάζεται αραιώση.
- Ισχυρή πρόσφυση.
- Σταθεροποιεί τις σαθρές επιφάνειες.
- Μειώνει την απορροφητικότητα των πορωδών επιφανειών.
- Γρήγορο στέγνωμα.
- Εξαιρετική εργασιμότητα.
- Μεγάλη απόδοση.



## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

### Συσκευασία:



- 1 kg
- 5 kg
- 20 kg

### Κατανάλωση:



15-20 m<sup>2</sup>/lt ανάλογα με το πορώδες της επιφάνειας.

Δεν χρειάζεται αραιώση.



### Εργαλεία εφαρμογής:



Πινέλο, ρολό ή πιστόλι airless.

### Αποχρώσεις:



Υπόλευκο χρώμα το οποίο γίνεται διαφανές μετά την εφαρμογή.

### Εφαρμογή:



Για εσωτερική και εξωτερική εφαρμογή. Σοβάδες, γυψοσανίδες, σαθρές επιφάνειες, κλπ.

### Αποθήκευση:



Αποθηκεύστε την αρχική σφραγισμένη συσκευασία σε ξηρό περιβάλλον σε θερμοκρασίες ανάμεσα στους +5°C και +35°C για 24 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.



### Χρόνος στεγνώματος:

- Στην αφή 1 h
- Επαναβαφή 4 h

\*Οι χρόνοι στεγνώματος αναφέρονται σε κανονικές συνθήκες περιβάλλοντος (25°C, 60% υγρασία). Τυχόν διαφορές στη θερμοκρασία και υγρασία του περιβάλλοντος μπορούν να μεταβάλλουν τους παραπάνω χρόνους.

### Κλάση Π.Ο.Ε.:



A/η Συνδεδετικά αστάρια (W.B) Όριο Π.Ο.Ε.: 30 gr/lt. Μέγιστο όριο Π.Ο.Ε. του έτοιμου προς χρήση προϊόντος: 29 gr/lt.

## ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κατάλληλο για εσωτερική και εξωτερική εφαρμογή για την προετοιμασία νέων επιφανειών, όπως εμφανή τσιμέντα, σοβάδες, γυψοσανίδες, σπατουλαρισμένες επιφάνειες, τούβλα κλπ. για βαφή με πλαστικά ή ακρυλικά υδροχρώματα.

Κατάλληλο για τη σταθεροποίηση επιφανειών βαμμένων με υδρόχρωμα ή ασβέστη. Επίσης χρησιμοποιείται για τη μείωση της απορροφητικότητας των πορωδών επιφανειών και την προετοιμασία απορροφητικών επιφανειών όπως γυψοσανίδες, μοριοσανίδες κλπ. πριν την εφαρμογή πατητής τσιμεντοκονίας, χρώματος κτλ. Κατάλληλο για την προετοιμασία επιφανειών πριν την εφαρμογή μονωτικών υλικών (ακρυλικά και τσιμεντοειδή, στεγανωτικά, επαλειφόμενα για τaráτσες και μπαλκόνια κλπ.).

## ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Η επιφάνεια πρέπει απαραίτητα να είναι καθαρή, στεγνή και ελεύθερη από σκόνη, μούχλα και λάδια πριν την εφαρμογή. Αφαιρέστε όλα τα ξεφτισμένα, ή ξεφλουδισμένα παλιά χρώματα. Όπου χρειάζεται στοκάρισμα, εφαρμόστε τον STATUS 100% ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΣΤΟΚΟ και αφού στεγνώσει, τρίψτε με γυαλόχαρτο και ξεσκονίστε καλά. Όπου υπάρχουν μεγάλες ρωγμές, χρησιμοποιήστε για στοκάρισμα τον έτοιμο προς χρήση Ελαφρύ, Λευκό Στόκο STATUS ONE COVER με ένα μόνο πέρασμα και χωρίς τρίψιμο. Μην εφαρμόσετε σε επιφάνειες που μπορεί να περιέχουν υγρασία. Βεβαιωθείτε πρώτα πως η αιτία της υγρασίας σταμάτησε και πως η επιφάνεια στέγνωσε εντελώς.

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Αναδεύστε καλά το περιεχόμενο του δοχείου πριν από τη χρήση και εφαρμόστε χωρίς αραίωση. Αν χρειάζεται και δεύτερο χέρι, περάστε το τουλάχιστον 4 ώρες μετά το πρώτο. Μετά την εφαρμογή κλείστε καλά το δοχείο για να διατηρηθεί σε καλή κατάσταση για μελλοντική χρήση. Μπορεί να αποθηκευτεί σε καλά κλεισμένο δοχείο χωρίς κανένα πρόβλημα για μεγάλο χρονικό διάστημα. Η εφαρμογή του προϊόντος στις απορροφητικές ή στις πολύ τραχιές επιφάνειες γίνεται με ψεκαστήρα. Με αυτό το τρόπο, εξασφαλίζουμε διείσδυση του υλικού παντού, ταχύτητα στην εφαρμογή και οικονομία στην κατανάλωση. Κατά την εφαρμογή πρέπει να φροντίζουμε ώστε το υλικό να απορροφάται και όχι απλά να επικάθεται σχηματίζοντας επιδερμίδα πάνω στις επιφάνειες. Μετά την εφαρμογή πρέπει να απομακρυνθούν τυχόν περισσεύματα (λιμνούλες). Σε νέες επιφάνειες από σοβά ή μπετόν η εφαρμογή να γίνεται μετά την πάροδο 30-40 ημερών.

## ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κατά την εφαρμογή οι θερμοκρασίες θα πρέπει να είναι στους 5°-35°C και <80% ΣΥ. Μην ξεκινήσετε την εφαρμογή πριν από βροχή. Εξασφαλίστε ότι η επιφάνεια δεν έρχεται σε απευθείας επαφή με την ηλιακή ακτινοβολία. Αντίξοες συνθήκες κατά ή και αμέσως μετά την εφαρμογή ενδέχεται να επηρεάσουν τις τελικές ιδιότητες του προϊόντος.

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Αμέσως μετά τη χρήση στραγγίζουμε καλά το χρώμα μέσα στο κουτί και καθαρίζουμε όλα τα εργαλεία με ζεστό νερό και σαπούνι. Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα.

## ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Για πληροφορίες σχετικά με την ασφαλή χρήση, την αποθήκευση και την απόρριψη του προϊόντος διαβάστε τις πληροφορίες που αναγράφονται στην ετικέτα και στο πιο πρόσφατο Δελτίο Ασφαλείας του προϊόντος. Το Δελτίο Ασφαλείας του προϊόντος είναι διαθέσιμο μετά από αίτηση στους επαγγελματίες. Τα περισσεύματα των χρωμάτων δε θα πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Θα πρέπει να ζητούνται συμβουλές από την τοπική αυτοδιοίκηση σχετικά με τη διάθεση και την αποκομιδή των αποβλήτων.  
[Τηλ Κέντρου Δηλητηριάσεων 210 77.93.777](tel:2107793777)

| Τεχνικά Χαρακτηριστικά | Μονάδες | Πρότυπο               | Τιμές/Χαρακτηριστικά |
|------------------------|---------|-----------------------|----------------------|
| Ιξώδες                 | sec     | ASTM D 5125, ISO 2431 | 10 - 12              |
| Πυκνότητα              | g/ml    | EN ISO 2811-1         | 1,00 ± 0,03          |
| pH                     |         | ISO 976               | 8,0 – 9,0            |

\*Σημείωση: Οι μετρήσεις έχουν γίνει σε εργαστηριακό περιβάλλον θερμοκρασίας +23°C, Σ.Υ. 50% και χωρίς αερισμό. Υπάρχει η πιθανότητα να διαφέρουν ανάλογα με τις συνθήκες που επικρατούν στο εργοτάξιο όπως θερμοκρασία, υγρασία, αερισμός και απορροφητικότητα του υποστρώματος.

Οι τεχνικές πληροφορίες και οι οδηγίες του παρόντος φυλλαδίου που αναφέρονται στην εφαρμογή και στην τελική χρήση των προϊόντων της Thrakon βασίζονται στη μέχρι του παρόντος τεχνολογία και εμπειρία της Εταιρείας για τα προϊόντα και παρέχονται με καλή πίστη εφόσον αυτά αποθηκεύονται, χρησιμοποιούνται και εφαρμόζονται σύμφωνα με τις υποδείξεις της Thrakon. Λόγω της αδυναμίας άμεσου ελέγχου από εμάς των συνθηκών που επικρατούν στο εργοτάξιο αλλά και της διαδικασίας εφαρμογής του προϊόντος, η Εταιρεία δεν παρέχει καμία εγγύηση σχετικά με την καταλληλότητα των προϊόντων της για συγκεκριμένο σκοπό αλλά και δε φέρει καμία νομική ευθύνη η οποία να βασίζεται στις αναγραφόμενες πληροφορίες του παρόντος φυλλαδίου, σε γραπτές ή προφορικές ή άλλης μορφής παρεχόμενες υποδείξεις και οδηγίες. Οι χρήστες των προϊόντων συνιστάται να ελέγχουν με μια μικρή δοκιμή την καταλληλότητα των προϊόντων για την εκάστοτε εφαρμογή και σκοπιμότητα χρήσης. Η Thrakon έχει το δικαίωμα να τροποποιήσει τις ιδιότητες των προϊόντων της χωρίς προηγούμενη ενημέρωση. Όλες οι παραγγελίες γίνονται δεκτές μόνο ύστερα από την αποδοχή των παραπάνω αλλά και υπό τους εκάστοτε όρους της Εμπορικής Πολιτικής της Εταιρείας. Η έκδοση του παρόντος τεχνικού φυλλαδίου ακυρώνει κάθε άλλη προηγούμενη έκδοση.  
Έκδοση D: 24/05/2024